

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Граница населенного пункта пос. Малиновы Знаменского муниципального образования Ивантеевского
муниципального района Саратовской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	413954, Саратовская обл., Ивантеевский р-н, Малиновы п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	592011.96	3307388.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	592036.54	3307461.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	592045.90	3307557.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	592067.70	3307598.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	591962.01	3307678.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	591905.25	3307733.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	591835.01	3307761.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	591819.90	3307783.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	591710.18	3307934.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	591567.65	3307829.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	591552.22	3307812.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	591540.35	3307790.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	591534.14	3307757.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	591532.17	3307704.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	591530.95	3307681.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	591498.15	3307606.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	591479.14	3307564.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	591324.36	3307508.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	591351.01	3307421.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	591312.94	3307389.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	591206.95	3307330.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	591262.78	3307115.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	591428.73	3307152.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	591740.41	3307223.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	591800.40	3307257.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	591810.42	3307263.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	591861.02	3307281.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	591933.58	3307324.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
1	592011.96	3307388.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая	Описание обозначения
	X	Y			

границы			характерной точки	погрешность положения характерной точки (M _t), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—